

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS**  
**ATA DA 1213ª REUNIÃO DA EGRÉGIA CONGREGAÇÃO DA**  
**ESCOLA DE ENGENHARIA DA UFMG**

Aos 10 (dez) dias do mês de setembro de 2021, às 13h30min, foi realizada, de forma virtual, por meio eletrônico com a utilização da Plataforma Conferência Web da RNP, conforme autorizado pelo OFÍCIO CIRCULAR Nº 5/2020/GAB-REI-UFMG da Reitora da UFMG, a 1213ª Reunião da Egrégia Congregação da Escola de Engenharia da UFMG, sob a presidência do Diretor, Prof. Cícero Murta Diniz Starling, com a presença dos seguintes membros: **CHEFES DE DEPARTAMENTOS:** Prof. Wallace do Couto Boaventura (DEE), Prof. Marcelo Araújo Câmara (DEMEC), Prof. Roberto Braga Figueiredo (DEMET), Prof. Thiago Ribeiro de Oliveira (Subchefe DELT), Prof. Ronderson Queiróz Hilário (DETG), Prof. Pedro Vianna Pessoa de Mendonça (Subchefe DEES), Prof. Gustavo Ferreira Simões (DESA), Prof. Roberto Galery (Subchefe DEMIN), Prof. Ricardo Saraiva de Camargo (DEP), Prof. Veber Afonso Figueiredo Costa (DEHR), Profa. Antonella Lombardi Costa (DENU), Prof. Luiz Carlos Santos (DEQ) e Profa. Sidnea Eliane Campos Ribeiro (DEMC). **COORDENADORES DE CURSOS DE GRADUAÇÃO:** Prof. Ricardo Poley Martions Ferreira (Eng. Aeroespacial), Prof. Juan Carlos Horta Gutierrez (Eng. Mecânica), Prof. Frederico Gualberto Ferreira Coelho (Eng. Elétrica), Prof. Renan Fernandes Kozan (Eng. de Controle e Automação), Profa. Jacqueline Maria Flor (Eng. Civil), Prof. Lucas de Souza Batista (Subcoord. Eng. de Sistemas), Prof. Valter Lúcio de Pádua (Eng. Ambiental), Prof. Maurício Covcevich Bagatini (Subcoord. Eng. Metalúrgica) e Profa. Érika Cristina Cren (Eng. Química). **COORDENADORES DE CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO:** Prof. Marcelo Greco (Eng. de Estruturas), Prof. José Elievan Bessa Júnior (Geotecnia e Transportes), Prof. Marco Túlio Correa de Faria (Eng. Mecânica), Profa. Sonaly Cristina R. B. Lima (Saneamento, Meio Ambiente e Recursos Hídricos), Prof. Frederico Gadelha Guimarães (Eng. Elétrica), Profa. Cláudia Pereira Bezerra Lima (Ciências e Técnicas Nucleares), Prof. Eduardo Chahud (Construção Civil), Profa. Andréia Oliveira Souza da Costa (Eng. Química) e Prof. Leandro de Arruda Santos (Mestrado Profissional Eng. Metalúrgica, Materiais e de Minas). **REPRESENTANTES DOS PROFESSORES TITULARES:** Prof. Silvério Visacro Filho, Prof. Walmir Matos Caminhas e Profa. Maria Teresa Paulino Aguilhar. **REPRESENTANTES DOS PROFESSORES ASSOCIADOS:** Prof. Paulo Roberto Pereira Andery e Prof. Jorge Luiz Zergarra Tarqui. **REPRESENTANTES DOS PROFESSORES ADJUNTOS:** Prof. Henrique Resende Martins e Profa. Talita Fernanda das Graças Silva. **REPRESENTANTE DOS PROFESSORES ASSISTENTES E DA CLASSE A:** Profa. Marys Lene Braga Almeida (suplente). **REPRESENTANTES DOS SERVIDORES TÉCNICO-ADMINISTRATIVOS:** Eduardo Anacleto Barcelos, Fabrício Brandão Madureira, Maria Fidência Gonçalves Pena, Ronald de Figueiredo Nascimento e Carlos Márcio de Oliveira. **REPRESENTANTE DA ESCOLA DE ENGENHARIA JUNTO AO CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO:** Prof. Ricardo de Oliveira Duarte. **REPRESENTANTE DA ESCOLA DE ENGENHARIA JUNTO AO CONSELHO UNIVERSITÁRIO:** Profa. Priscilla Macedo Moura. **REPRESENTANTES DOS DISCENTES (sem direito a voto):** Daniel Barroso Miranda, Fernando Lopes Araújo Júnior, Fernando César de Macedo Silva, Marina Pio Viana Diniz, Maria Daniela Camilo Felício (suplente), Bruna Milione Daniel, André Khoury Sarmento e Pedro Barbosa Bahia. **AUSÊNCIA JUSTIFICADA:** Profa. Leise Kelli de Oliveira (Rep. Prof. Associados). **AUSÊNCIAS NÃO JUSTIFICADAS:** Prof. Anderson Laécio Galindo Trindade (Coord. Grad. Eng. de Produção), Prof. Rodrigo Lambert Oréface (Coord. Pós-Grad. Eng. Metal. Mat. e de Minas), Prof. Maurício Cardoso de Souza (Coord. Pós-Grad. Eng. de Produção), Verificada a existência de *quorum*, deu-se início à reunião para tratar dos assuntos constantes da seguinte pauta: 1) *Informes*. 2) *Aprovação da ata da 1209ª reunião*. 3) *Aprovação dos atos ad referendum da Congregação*. 4) *Aprovação de progressão funcional de docentes: CLASSE C (ADJUNTO) - DO NÍVEL II PARA O NÍVEL III: Eduardo José Lima II (DEMEC); Cristiano Leite de Castro (DEE). CLASSE D (ASSOCIADO) - DO NÍVEL I PARA O NÍVEL II: Igor Amariz Pires (DELT). DO NÍVEL II PARA O NÍVEL III: Leandro Cardoso (DETG); Priscilla Macedo Moura*

*vinh.*

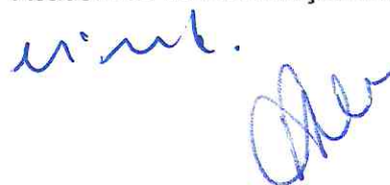
*Pro*

56 (DEHR); Wilson dos Santos Fernandes (DEHR). 5) Aprovação da Comissão Avaliadora  
57 para análise do processo de Promoção à Classe E, Professor Titular, do Prof. Felício Bruzzi  
58 Barros (DEES), conforme Resolução Complementar no 04/2014 do Conselho Universitário.  
59 6) Aprovação das reduções parciais dos encargos didáticos de docentes: Leandro de  
60 Arruda Santos (DEMET), Gustavo Ferreira Simões (DESA) e Veber Afonso Figueiredo  
61 Costa (DEHR). 7) Indicação de docente para o Comitê Gestor do Laboratório de  
62 Caracterização e Processamento de Nanomateriais (LCPNano-UFMG), Laboratório  
63 Institucional de Pesquisa (LIPq), em substituição ao Prof. Davies William de Lima Monteiro  
64 (DEE). 8) Aprovação de proposta de credenciamento do Centro Multiusuário de  
65 Termografia Científica (CEMTEC), sob a coordenação do Prof. Matheus Pereira Porto  
66 (DEMEC), como Laboratório Institucional de Pesquisa (LIPq) da UFMG. 9) Aprovação de  
67 alteração em itens do orçamento do Curso de Especialização em Produção e Gestão do  
68 Ambiente Construído, coordenado pelo Prof. Antônio Neves de Carvalho Júnior (DEMC).  
69 10) Apreciação de pedido de reconhecimento da Empresa Júnior "Aerojr Consultoria e  
70 Capacitação", conforme os termos da Resolução no 04/2020 do Conselho de Ensino,  
71 Pesquisa e Extensão (CEPE). **Assuntos tratados na Reunião:** O Presidente da  
72 Congregação, Prof. Cícero Murta Diniz Starling, iniciou a reunião perguntando aos  
73 membros da Congregação se os discentes poderiam participar da Sessão, com direito a  
74 voz e sem direito a voto, o que foi autorizado pelo plenário. Em seguida, o Prof. Cícero deu  
75 as boas-vindas à nova servidora da Secretaria Geral, Elci Virgínia de Souza, que substituirá  
76 a servidora Thayane Martins. Prof. Cícero também estendeu os votos de boas-vindas ao  
77 Prof. Luiz Carlos Santos reconduzido à Chefia do DEQ, ao Prof. Pedro Casagrande,  
78 subcoordenador do curso de graduação em Eng. de Minas, que está exercendo a  
79 coordenação devido à licença maternidade da Profa. Viviane Borges, e à Profa. Clabia e  
80 Profa. Sonaly pela coordenação do curso de Pós em Eng. Nuclear e Eng. Sanitária,  
81 respectivamente. Destacou também a nova representação dos TAE junto à Congregação  
82 nas pessoas dos(as) seguintes servidores(as): Eduardo Anacleto Barcelos, Fabrício  
83 Brandão Madureira, Maria Fidência Gonçalves Pena, Ronald de Figueiredo Nascimento e  
84 Carlos Márcio de Oliveira. **1- Informes:** **1-Boletins informativos da Congregação:** De forma  
85 a aprimorar a comunicação com a Comunidade da Escola de Engenharia, a Diretoria, em  
86 conjunto com a Assessoria Acadêmica e o Setor de Audiovisual, iniciou a divulgação  
87 periódica de boletins contendo as principais deliberações da Congregação da Unidade. Na  
88 primeira edição, anexa ao material da reunião, foram divulgadas as decisões referentes às  
89 reuniões realizadas nos dias 11/02/2021, 26/03/2021 e 14/05/2021. **2-Nota da Reitoria à**  
90 **Comunidade:** A Reitoria da UFMG divulgou, em 20/08/2021, Nota à Comunidade, anexa ao  
91 material da reunião, esclarecendo que o anúncio pela Prefeitura de Belo Horizonte (PBH)  
92 de que, a partir de 23 de agosto, estará permitido o retorno do ensino superior ao modo  
93 presencial não altera a realização das atividades já em curso na UFMG e nem o  
94 planejamento que tem sido empreendido para a retomada gradual das atividades  
95 presenciais, conforme o Plano de Retorno e o Protocolo de Biossegurança da Instituição. A  
96 Nota também esclarece que a segunda dose da vacina para servidores docentes, técnico-  
97 administrativos em educação e terceirizados está prevista para o dia 27 de agosto e que a  
98 PBH informa que a perspectiva é a vacinação de todos os adultos acima de 18 anos, pelo  
99 menos com a primeira dose, até o dia 4 de setembro. **3-Resolução N° 05/2021 do Conselho**  
100 **de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE) e Resolução N° 09/2021 da Câmara de**  
101 **Graduação:** Foi divulgada pela Diretoria a Resolução N° 05/2021 do CEPE, anexa ao  
102 material da reunião, que dispõe sobre a regulamentação do Ensino Híbrido Emergencial  
103 (EHE) para os cursos de graduação da UFMG. Esta resolução regulamenta o regime de  
104 ensino híbrido, em caráter excepcional e temporário, para retorno gradual, a partir do  
105 segundo período letivo de 2021, das aulas e atividades acadêmicas presenciais que  
106 adotarão diferentes formatos, considerando as diretrizes elaboradas, a diversidade e as  
107 prioridades dos cursos. Tendo em vista que não há expectativa, em médio prazo, de  
108 possibilidade de retomada integral das atividades presenciais pela necessidade de adoção  
109 de medidas de controle da pandemia, a resolução prevê o planejamento de atividades  
110 presenciais, envolvendo os Colegiados de Cursos, os Departamentos e as Diretorias das  
111 Unidades, considerando os princípios de segurança, equidade e qualidade do ensino  
112 ofertado, de forma flexível para atender às especificidades das áreas do conhecimento.

113 Também foi divulgada pela Diretoria a Resolução Nº 09/2021 da Câmara de Graduação,  
114 anexa ao material da reunião, que estabelece diretrizes sobre processos avaliativos e  
115 aferição de assiduidade para o ensino híbrido emergencial dos cursos de graduação da  
116 UFMG. 4-Atrasos na disponibilização de planos de ensino de disciplinas e lançamentos de  
117 notas de atividades avaliativas: O Conselho de Coordenadores de Cursos de Graduação  
118 informou, por meio do ofício OF. Conselho - 03/2021 anexo ao material da reunião, que o  
119 Diretório Acadêmico da Escola de Engenharia recebeu novamente inúmeras reclamações  
120 dos discentes sobre professores que divulgam somente ao final cada semestre as notas  
121 obtidas pelos alunos durante todo o período letivo. Dessa forma, a Diretoria da Escola  
122 pediu novamente às Chefias de Departamentos que promovam o encaminhamento aos  
123 docentes sobre as questões discutidas no Conselho, de forma que as notas de provas,  
124 trabalhos e demais atividades avaliativas sejam divulgadas aos alunos com maior  
125 celeridade ao longo do semestre letivo. A Diretoria também reforçou a importância de os  
126 estudantes terem acessos a todos os Planos de Ensino logo no início do semestre, em  
127 especial durante o Ensino Híbrido Emergencial. 5-Avanço para a Fase 2 do Plano de  
128 Retorno da UFMG e diretrizes para o retorno de atividades presenciais administrativas:  
129 Prof. Cícero explicou que, em 30 de agosto de 2021, a Reitoria emitiu o Ofício Circular Nº  
130 22/2021, anexo ao material da reunião, informando que, com base em análises do Comitê  
131 de Enfrentamento do Novo Coronavírus e da concordância da Comissão de  
132 Acompanhamento, designada pelo Conselho Universitário, a UFMG passará, a partir de 13  
133 de setembro de 2021, para a Fase 2 do Plano de Retorno, o qual permite a ocupação de  
134 até 40% dos espaços da UFMG, mantendo-se o distanciamento de 1,5 metros. Comunicou  
135 ainda que, em 10 de setembro de 2021, a Pró-Reitoria de Recursos Humanos divulgou, por  
136 meio do Ofício Circular Nº 5/2021, anexo ao material da reunião, as diretrizes para o  
137 retorno gradual de atividades presenciais dos servidores da UFMG. Prof. Cícero finalizou  
138 este informe, explicando que Diretoria da Escola e o Comitê Local de Acompanhamento da  
139 Unidade promoverão os encaminhamentos pertinentes com relação às novas diretrizes de  
140 forma a subsidiar o planejamento de retorno gradual das atividades administrativas  
141 presenciais no âmbito da Escola de Engenharia, bem como os encaminhamentos  
142 referentes às regras para acesso à Unidade durante a Fase 2 do Plano de Retorno. 6-  
143 Projetos/Aditivos Aprovados pelo Conselho de Projetos - Julho e Agosto de 2021  
144 (documento anexo). 7.Nota Técnica de Prestação Final de Contas de Projeto Aprovada  
145 pelo Conselho de Projetos - Agosto de 2021 (documento anexo). Neste ponto, Prof. Cícero  
146 deu ciência ao plenário das aprovações de praxe dos projetos/aditivos e de uma nota  
147 técnica realizadas pelo Conselho de Projetos da Escola de Engenharia referentes ao mês  
148 de agosto de 2021. Relembrou que as correspondentes listas achavam-se anexa ao  
149 material da reunião. **2- Aprovação da ata da 1209ª reunião da Congregação:** O Prof.  
150 Cícero questionou se algum membro da Congregação gostaria de solicitar alguma correção  
151 na ata da 1209ª reunião. Não havendo manifestações, colocou a matéria em votação, com  
152 a referida ata aprovada com 06 (seis) abstenções. **3- Aprovação dos atos ad referendum**  
153 **da Congregação:** 1-Aprovação de afastamentos DO PAÍS e NO PAÍS (documento anexo):  
154 Colocados em discussão e votação, os afastamentos aprovados *ad referendum* foram  
155 homologados por unanimidade. Os detalhamentos dos três afastamentos homologados  
156 seguem anexos ao material da reunião. 2-Aprovação das progressões funcionais, mediante  
157 pareceres favoráveis das comissões de análise, dos docentes: Alizeibek Saleimen Nader  
158 (DEMIN). Mudança de nível I para nível II da Classe C (Adjunto); Douglas Batista  
159 Mazinghy (DEMIN). Mudança de nível I para nível II da Classe C (Adjunto); Maria  
160 Auxiliadora Fortini Veloso (DENU). Mudança de nível III para nível IV da Classe D  
161 (Associado): Prof. Cícero explicou que, considerando os pareceres anexos favoráveis  
162 emitidos pelas Comissões para Análise de Progressões Funcionais Docentes, instituídas  
163 pelas Portarias Nº 6922/2020 e Nº 6923/2020, cujos membros foram indicados pela  
164 Congregação, e que as datas dos interstícios dos professores eram anteriores à data da  
165 presente reunião ordinária da Congregação da Escola de Engenharia, aprovou, *ad*  
166 *referendum* desse Colegiado, as referidas progressões funcionais docentes. Não houve  
167 solicitação de esclarecimentos, de modo que Prof. Cícero colocou em votação as referidas  
168 progressões funcionais aprovadas *ad referendum*, tendo sido todas homologadas por  
169 unanimidade. 3-Aprovação dos estágios probatórios, mediante pareceres favoráveis da

aind.  
Oliveira

170 comissão de análise, dos docentes: Andrea Chiuchiarelli (DELT); Frederico Gualberto  
171 Ferreira Coelho (DELT). Prof. Cícero explicou que aprovou, *ad referendum* da  
172 Congregação, os pareceres finais de avaliação dos estágios probatórios dos docentes  
173 relacionados, considerando as análises prévias da Comissão de Avaliação instituída pela  
174 Portaria Nº 6924/2020, da qual os membros foram indicados pela Congregação. Os  
175 referidos pareceres finais foram favoráveis às aprovações dos estágios probatórios em  
176 função dos docentes terem desempenhado satisfatoriamente atividades nos segmentos de  
177 ensino, pesquisa e administração universitária que compõem a carreira de Magistério  
178 Superior. Prof. Cícero questionou se algum membro necessitava de esclarecimentos  
179 adicionais. Não havendo manifestações, as homologações dos pareceres aprovados *ad*  
180 *referendum* foram colocadas em votação separadamente. A aprovação do parecer final de  
181 avaliação de estágio probatório da Profa. Andrea Chiuchiarelli (DELT) foi aprovada por  
182 unanimidade. O parecer referente ao Prof. Frederico Gualberto Ferreira Coelho (DELT) foi  
183 aprovado praticamente por unanimidade, com uma única abstenção da parte do próprio  
184 interessado. 4- Aprovação de proposta de Projeto de Ensino “Criação Colaborativa de  
185 Conteúdo para o Curso de Engenharia de Sistemas - Fase 2”, sob coordenação da Profa.  
186 Ana Liddy Cenni de Castro Magalhães (DEE), submetida à Chamada PROGRAD no  
187 02/2021 - Programa para o Desenvolvimento do Ensino de Graduação – PDGE: Prof.  
188 Cícero apresentou a proposta “Criação Colaborativa de Conteúdo para o Curso de  
189 Engenharia de Sistemas - Fase 2”, sob coordenação da Profa. Ana Liddy Cenni de Castro  
190 Magalhães (DEE), submetida à Chamada PROGRAD Nº 02/2021, salientando que o  
191 projeto estava sendo apresentado pela segunda vez. Justificou a aprovação *ad referendum*  
192 pela data de submissão da proposta ser anterior à data da presente reunião. Após  
193 apresentação, perguntou se algum membro necessitava de esclarecimento, sendo que não  
194 foram verificadas manifestações. Colocou a proposta em votação, a qual foi homologada  
195 por unanimidade. 5. Aprovação de Termo de Cooperação entre a UFMG e a Associação  
196 Brasileira de Educação em Engenharia (ABENGE) para organização e realização do  
197 COBENGE 2021 - XLIX Congresso Brasileiro de Educação em Engenharia e IV Simpósio  
198 Internacional de Educação em Engenharia, por meio da Escola de Engenharia e do  
199 Instituto de Ciências Agrárias cobenge: Prof. Cícero explicou que recebeu a demanda do  
200 Prof. Alessandro Moreira com urgência, pois era necessário enviar a proposta à  
201 Procuradoria Federal da UFMG. Esclareceu que solicitou à Profa. Erika Cristina Cren, do  
202 Departamento de Engenharia Química, análise e parecer sobre a matéria. Com base no  
203 parecer elaborado pela professora, fez a aprovação *ad referendum*. Em seguida,  
204 questionou se algum membro necessitava de esclarecimentos. Não havendo manifestação,  
205 colocou o Termo de Cooperação entre a UFMG e a Associação Brasileira de Educação em  
206 Engenharia (ABENGE) em votação, sendo esse homologado por unanimidade. 6.  
207 Indicação do Engenheiro Mario Neto Borges para recebimento da Medalha de Honra  
208 UFMG: Prof. Cícero esclareceu ter recebido por meio do Ofício Circular Nº 21/2021 da  
209 Reitoria a solicitação para indicação de um nome a ser condecorado com a Medalha de  
210 Honra UFMG, salientando que o prazo para a indicação era o dia 20 de agosto, data  
211 anterior à data da presente reunião. Esclareceu que, em reunião prévia realizada com os  
212 treze Chefes de Departamentos da Escola de Engenharia, foi acordado o nome do  
213 Engenheiro Mário Neto Borges para a referida indicação. Por isso, fez a referida aprovação  
214 *ad referendum* da Congregação. Explicou que Mário Neto Borges é professor aposentado  
215 da Universidade Federal de São João Del Rey, onde foi Chefe de Departamento, Diretor e  
216 Reitor, tendo sido responsável pela transformação daquela instituição em Universidade  
217 Federal. Foi Vice-Presidente das Instituições Públicas de Ensino Superior de Minas Gerais  
218 (FORIPES), Diretor e Presidente da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas  
219 Gerais (FAPEMIG) por dez anos, de 2004 a 2014, período em que a Fundação atingiu  
220 orçamento integral. Esteve à frente da construção da nova sede da FAPEMIG, prédio  
221 integrado ao conceito *smart green building*, bem como da elaboração do novo Estatuto da  
222 Fundação, adequando esse às Leis de Inovação Federal e Estadual. Foi Presidente do  
223 Conselho Nacional de Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa (CONFAP) por dois  
224 mandatos. Posteriormente, foi assessor de Relações Internacionais responsável pelo  
225 Programa Horizonte 2020 da União Européia e pelo Programa Fundo Newton do Reino  
226 Unido no âmbito do CONFAP. Também foi Diretor Acadêmico da Associação Brasileira de



227 Educação em Engenharia (ABENGE) por dois mandatos. Continuando, Prof. Cícero  
228 destacou que o engenheiro Mário Neto Borges foi Presidente do Conselho Nacional de  
229 Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) de 10/2016 a 01/2019. Em seguida,  
230 após essa explanação, Prof. Cícero questionou se algum membro da Congregação  
231 necessitaria de mais algum esclarecimento. Não havendo manifestação, a votação do  
232 nome do Engenheiro Mário Neto Borges para indicação à Medalha de Honra UFMG foi  
233 colocada em votação. O indicativo foi acolhido e homologado por unanimidade. **4-**  
234 **Aprovação de progressão funcional de docentes: CLASSE C (ADJUNTO) - DO NÍVEL**  
235 **II PARA O NÍVEL III: Eduardo José Lima II (DEMEC); Cristiano Leite de Castro (DEE).**  
236 **CLASSE D (ASSOCIADO) - DO NÍVEL I PARA O NÍVEL II: Igor Amariz Pires (DELT).**  
237 **DO NÍVEL II PARA O NÍVEL III: Leandro Cardoso (DETG); Priscilla Macedo Moura**  
238 **(DEHR); Wilson dos Santos Fernandes (DEHR):** Prof. Cícero informou que os processos  
239 foram analisados segundo as regras das Resoluções da Congregação Nº 07/2015 e  
240 Nº 02/2016, em observância à Resolução Complementar Nº 04/2014 do Conselho  
241 Universitário, conforme pareceres das Comissões para análise das progressões funcionais  
242 de nível nas classes A, B e C presidida pelo Prof. Fernando de Oliveira Souza (Portaria  
243 Nº 6922/2020), bem como conforme pareceres da Comissão para análise das progressões  
244 funcionais de nível na classe D, presidida pela Profa. Marivalda de Magalhães Pereira  
245 (Portaria Nº 6923/2020). As Comissões recomendaram as aprovações das referidas  
246 progressões funcionais considerando, para cada um dos seis processos, que toda  
247 documentação exigida foi apresentada, que pelo menos os dois últimos relatórios de  
248 atividades anuais docentes foram aprovados pela correspondente Câmara Departamental,  
249 que as pontuações mínimas foram atendidas e que não houve a constatação de erro  
250 formal. Após discussões, Prof. Cícero consultou os membros sobre a votação das  
251 progressões em bloco, o que foi aceito pelo plenário. Colocados em votação dessa forma,  
252 os pareceres das Comissões, favoráveis às 06 (seis) progressões, foram aprovados por  
253 unanimidade. **5-Aprovação da Comissão Avaliadora para análise do processo de**  
254 **Promoção à Classe E, Professor Titular, do Prof. Felício Bruzzi Barros (DEES),**  
255 **conforme Resolução Complementar Nº 04/2014 do Conselho Universitário:** Prof.  
256 Cícero explanou que a Resolução Complementar Nº 04/2014 do Conselho Universitário,  
257 em seu art. 40, indica que compete à Congregação constituir Comissão Avaliadora dos  
258 pedidos de promoção para a Classe E, Professor Titular, composta por 4 (quatro) membros  
259 titulares e 2 (dois) suplentes, todos Professores Titulares que tenham o título de Doutor ou  
260 Livre Docente, da área de conhecimento do candidato ou de área afim, com o mínimo de 3  
261 (três) membros titulares e 1 (um) suplente externos à UFMG. Esclareceu que a Câmara  
262 Departamental do Departamento de Engenharia de Estruturas (DEES), por meio do Ofício  
263 Nº 79/2021, sugeriu os nomes para a constituição da Comissão para avaliação do Prof.  
264 Felício Bruzzi Barros e que a Chefia do Departamento assinou declaração atestando as  
265 ausências de impedimentos e de conflitos de interesse entre os nomes sugeridos e o  
266 docente em avaliação. Em seguida, Prof. Cícero apresentou os nomes sugeridos pela  
267 Câmara Departamental, sem prejuízo da indicação de nomes adicionais pela Congregação,  
268 quais sejam: Membros Titulares Externos: Prof. Paulo de Mattos Pimenta (USP), Prof.  
269 Philippe Remy Bernard Devloo (UNICAMP), Prof. Ricardo Azoubel da Mota Silveira  
270 (UFOP); Membro Suplente Externo: Prof. Gray Farias Moita (CEFET-MG); Membro Titular  
271 Interno: Prof. Renato Cardoso Mesquita (DEE/UFMG); Membro Suplente Interno Prof.  
272 Eduardo Chahud (DEMC/UFMG). O Prof. Cícero pediu que o Prof. Ramon Pereira da Silva,  
273 Chefe do DEES, apresentasse o perfil dos docentes sugeridos para a Comissão  
274 Avaliadora. Com a palavra, Prof. Ramon salientou que os docentes indicados pela Câmara  
275 Departamental do Departamento de Engenharia de Estruturas em reunião de 02/09/2021  
276 são bastante conceituados na área de conhecimento do candidato. Após discussão, e não  
277 tendo havido a sugestão de nomes adicionais pela Congregação, foi colocada em votação  
278 a Comissão Avaliadora sugerida pela Câmara Departamental do DEES para análise do  
279 processo de Promoção à classe E, Professor Titular, do Professor Felício Bruzzi Barros,  
280 tendo sido aprovada com apenas uma abstenção, a do Prof. Eduardo Chahud, um dos  
281 membros integrantes da referida Comissão. **6-Aprovação das reduções parciais dos**  
282 **encargos didáticos de docentes: Leandro de Arruda Santos (DEMET), Gustavo**  
283 **Ferreira Simões (DESA) e Veber Afonso Figueiredo Costa (DEHR):** Prof. Cícero

*minl.*

*Pro*

284 esclareceu que a Resolução Complementar Nº 02/2014 do Conselho Universitário, em seu  
285 parágrafo 1º do art. 14, estabelece que o exercício funções administrativas, que não as de  
286 Reitor, Vice-Reitor, Pró-Reitor, Assessor Especial do Reitor e Diretor de Unidade ou de  
287 Órgão Suplementar, a critério da Congregação, por proposta da Câmara Departamental,  
288 poderá justificar a liberação parcial de carga didática, desde que mantida a carga horária  
289 mínima de 45 horas-aula no semestre, correspondendo a 3 horas-aula semanais. Prof.  
290 Cícero esclareceu que recebeu o Ofício EMT-04/2021 comunicando que a Câmara  
291 Departamental do Departamento de Engenharia Metalúrgica e de Materiais (DEMET)  
292 aprovou, em reunião do dia 26/08/2021, a redução parcial dos encargos didáticos do Prof.  
293 Leandro Arruda Santos, com a atribuição para o docente de carga mínima de 45 horas-aula  
294 semestrais pelo período do seu mandato como Coordenador do Curso de Pós-Graduação  
295 em Engenharia Metalúrgica, de Materiais e de Minas (mestrado profissional). Prof. Cícero  
296 perguntou se os membros necessitavam de esclarecimentos adicionais. Não havendo  
297 manifestação do plenário, a proposta de redução parcial dos encargos didáticos do Prof.  
298 Leandro Arruda Santos foi colocada em votação, tendo sido aprovada com uma abstenção,  
299 a do próprio professor interessado. Em seguida, Prof. Cícero esclareceu que recebeu o  
300 Ofício Nº 53/2021 comunicando que a Câmara Departamental do Departamento de  
301 Engenharia Sanitária e Ambiental (DESA) aprovou, em reunião do dia 06/08/2021, a  
302 redução parcial dos encargos didáticos do Prof. Gustavo Ferreira Simões, com a atribuição  
303 para o docente de carga mínima de 45 horas-aula semestrais pelo período do seu mandato  
304 como Chefe do DESA. Prof. Cícero perguntou se os membros necessitavam de  
305 esclarecimentos adicionais. Não havendo manifestação do plenário, a proposta de redução  
306 parcial dos encargos didáticos do Prof. Gustavo Ferreira Simões foi colocada em votação,  
307 tendo sido aprovada com apenas uma abstenção, a do próprio professor interessado. Em  
308 seguida, esclareceu que recebeu o Ofício Nº 37/2021 comunicando que a Câmara  
309 Departamental do Departamento de Engenharia Hidráulica e Recursos Hídricos (DEHRH)  
310 aprovou, em reunião do dia 12/08/2021, a redução parcial dos encargos didáticos do Prof.  
311 Veber Afonso Figueiredo Costa, com a atribuição para o docente de carga mínima de 45  
312 horas-aula semestrais pelo período do seu mandato como Chefe do DEHRH. Prof. Cícero  
313 perguntou se os membros necessitavam de esclarecimentos adicionais. Não havendo  
314 manifestação do plenário, a proposta de redução parcial dos encargos didáticos do Prof.  
315 Veber Afonso Figueiredo Costa foi colocada em votação, tendo sido aprovada com apenas  
316 uma abstenção, a do próprio professor interessado. Em seguida, o Prof. Cícero pediu  
317 autorização ao plenário para inverter a pauta, passando para o item 10, pois o Prof.  
318 Henrique Rezende, que apresentaria o referido item, precisaria se ausentar da reunião logo  
319 em seguida. Posto em votação, a inversão de pauta foi autorizada. **10- Apreciação de**  
320 **pedido de reconhecimento da Empresa Júnior “Aero Jr Consultoria e Capacitação”,**  
321 **conforme os termos da Resolução Nº 04/2020 do Conselho de Ensino, Pesquisa e**  
322 **Extensão (CEPE).** Prof. Cícero explicou que enviou o processo para o Prof. Henrique  
323 Resende fazer o parecer. Na análise, o parecerista apresentou algumas ressalvas  
324 identificadas pela Diretoria e que foram atendidas pela equipe da empresa júnior. Salientou  
325 que a Aero Jr é uma empresa vinculada ao Curso de Graduação em Eng. Aeroespacial,  
326 tendo como docente orientadora a Profa. Maria Cecília Pereira de Faria do Departamento  
327 de Engenharia Mecânica. Em seguida, fez o histórico do pedido e explicou sobre a  
328 tramitação do processo. Em seguida, passou a palavra para o Prof. Henrique promover  
329 manifestação sobre o pedido. O parecerista esclareceu que Prof. Cícero já teria explicado  
330 muito bem todo o trâmite do processo e acrescentou que essa nova resolução veio para  
331 formalizar as empresas juniores. Destacou a importância de se reavaliar os projetos e  
332 pareceres já emitidos pelas entidades competentes e que, dentro deste pedido da Aero Jr,  
333 a documentação estava completa, faltando somente especificações da estrutura física e de  
334 internet da empresa, mas que esses seriam itens que a Escola de Engenharia pode  
335 oferecer, além de laboratórios e apoio de professores. Desta forma, seu parecer foi  
336 favorável à aprovação do pedido de reconhecimento da Empresa Júnior Aero Jr  
337 Consultoria e Capacitação”. Em seguida, Prof. Cícero colocou o referido pedido em  
338 votação, sendo esse aprovado por unanimidade. **7- Indicação de docente para o Comitê**  
339 **Gestor do Laboratório de Caracterização e Processamento de Nanomateriais**  
340 **(LCPNano-UFMG), Laboratório Institucional de Pesquisa (LIPq), em substituição ao**

*cinb.*

*[Assinatura]*

341 **Prof. Davies William de Lima Monteiro (DEE):** Prof. Cícero explicou que recebeu uma  
342 carta do Prof. Rodrigo Gribel Lacerda, Coordenador LCPNano-UFMG, solicitando a  
343 substituição do Prof. Davies William de Lima Monteiro para o Comitê Gestor do LCPNano-  
344 UFMG, tendo em vista a sua licença para tratar de interesses particulares. Salientou que  
345 solicitou ao Departamento de Engenharia Eletrônica (DELT) a indicação de outro nome.  
346 Continuando seu relato, Prof. Cícero disse ter recebido o Ofício N° 51/2021, por meio do  
347 qual o DELT indicou o nome do Prof. Jhonattan Cordoba Ramirez para fazer parte do  
348 referido Comitê Gestor. Prof. Cícero ainda informou que a indicação também foi aprovada  
349 pelo Departamento de Engenharia Elétrica, por meio do Ofício N° 054/2021. Em seguida,  
350 Prof. Cícero questionou se algum membro necessitava de mais esclarecimentos. Não  
351 havendo manifestações, colocou em votação a indicação do Prof. Jhonattan Cordoba  
352 Ramirez para o Comitê Gestor do Laboratório de Caracterização e Processamento de  
353 Nanomateriais (LCPNano-UFMG), Laboratório Institucional de Pesquisa (LIPq), sendo o  
354 nome desse professor aprovado por unanimidade. **8- Aprovação de proposta de**  
355 **credenciamento do Centro Multiusuário de Termografia Científica (CEMTEC) sob a**  
356 **coordenação do Prof. Matheus Pereira Porto (DEMEC) como Laboratório Institucional**  
357 **de Pesquisa (LIPq) da UFMG:** Prof. Cícero explicou que solicitou ao Prof. Eduardo Mazoni  
358 o parecer sobre a proposta de credenciamento do Centro Multiusuário de Termografia  
359 Científica (CEMTEC), sob a coordenação do Prof. Matheus Pereira Porto (DEMEC), como  
360 Laboratório Institucional de Pesquisa (LIPq) da UFMG. Em seu parecer, o Prof. Eduardo  
361 Mazoni pontuou que, tendo em vista a importância do CEMTEC para a pesquisa científica e  
362 tecnológica, ensino e extensão para a Escola de Engenharia, UFMG e Estado de Minas  
363 Gerais, e ainda pelo fato de que tal laboratório se mostra adequado ao funcionamento  
364 como Laboratório Institucional de Pesquisa, era favorável à aprovação da criação do  
365 Laboratório Institucional de Pesquisa (LIPq) Centro Multiusuário de Termografia Científica  
366 CEMTEC/UFMG. Também disse ser favorável às aprovações do Regimento apresentado,  
367 assim como dos nomes propostos para Coordenador, Subcoordenadora, Comitê Gestor  
368 (após inclusão de membros conforme recomendado acima), Comissão de Usuários (após a  
369 inclusão de membros conforme recomendado acima) e Corpo Técnico. Prof. Cícero  
370 explicou que enviou este parecer para o Coordenador do Conselho de Coordenadores de  
371 Cursos de Pós-Graduação da Escola de Engenharia, de forma a subsidiar deliberação a  
372 ser promovida pela Congregação da Escola de Engenharia, solicitando apreciação pelo  
373 Conselho de Coordenadores de Cursos de Pós-Graduação de proposta de credenciamento  
374 do Centro Multiusuário de Termografia Científica (CEMTEC). Em seguida, explicou que, no  
375 documento enviado em 02/09/2021, Prof. Rodrigo Lambert Oréfica, Coordenador do  
376 Conselho de Coordenadores de Cursos de Pós-Graduação da Escola de Engenharia,  
377 comunicou que o Conselho de Pós- Graduação da EEUFMG, analisando o parecer emitido  
378 pelo Prof. Eduardo Mazoni Andrade Marçal Mendes, manifestou-se favorável à proposta de  
379 credenciamento do Centro Multiusuário de Termografia Científica (CEMTEC) como LIPq da  
380 UFMG. Prestando mais informações aos membros da Congregação, Prof. Cícero explicou  
381 sobre o laboratório e fez um breve resumo de suas atividades e linhas de pesquisa. Em  
382 seguida, questionou se alguém teria algum questionamento. Não havendo manifestação,  
383 colocou em votação a aprovação da proposta de credenciamento do Centro Multiusuário de  
384 Termografia Científica (CEMTEC), sob a coordenação do Prof. Matheus Pereira Porto  
385 (DEMEC), como Laboratório Institucional de Pesquisa (LIPq) da UFMG, sendo essa  
386 aprovada por unanimidade. **09- Aprovação de alteração em itens do orçamento do**  
387 **Curso de Especialização em Produção e Gestão do Ambiente Construído,**  
388 **coordenado pelo Prof. Antônio Neves de Carvalho Júnior (DEMC):** O Prof. Cícero  
389 explicou que, durante o curso, ocorreram algumas alterações financeiras por motivo de  
390 alguns professores e TAEs não poderem participar devido aposentadorias e/ou mudanças  
391 de áreas de atuação na UFMG, de modo que alguns itens não puderam ser  
392 operacionalizados. Prof. Cícero esclareceu que as mudanças foram retirar da reserva a  
393 quantia de R\$ 25 mil, que foi redirecionada da seguinte maneira: a parcela de R\$ 17 mil foi  
394 dirigida para apoio técnico e didático e a parcela de R\$ 8 mil para apoio à secretaria do  
395 Curso. As atividades inerentes a essas rubricas foram aumentadas durante o transcorrer do  
396 curso, o que tornou necessários acréscimos em seus valores originais. Salientou que essas  
397 alterações são necessárias para o cumprimento do projeto e se tratam de alterações em

*W. L. M.*  
*de*

398 despesas especificadas, mas sem alteração do valor total e prazo para execução do  
399 projeto. Em seguida, Prof. Cícero questionou se haveria alguma dúvida. Não havendo  
400 manifestação, colocou em votação a matéria, sendo essa aprovada com a abstenção do  
401 próprio Prof. Cícero. Nada mais havendo a tratar, eu, Aurora Dias dos Anjos, Secretária  
402 Geral da Escola de Engenharia, lavrei a presente ata que, se aprovada, será assinada por  
403 mim e pelo Senhor Presidente. Belo Horizonte, 10 de setembro de 2021.xxxxxxxxxxxxxxxxxx  
404

405  
406  
407  
408

  
Prof. Cícero Murta Diniz Starling  
Diretor da Escola de Engenharia

  
Aurora Dias dos Anjos  
Secretária Geral da Escola de Engenharia